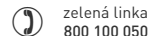




763 64 Sptyhněv č.p. 576, okres Zlín  
tel.:+420 577 110 311, fax:+420 577 110 315  
teiko@teiko.cz; www.teiko.cz



zelená linka  
800 100 050

# MONTÁŽNÍ A UŽIVATELSKÝ NÁVOD

## KRYCÍ PANELY K VANÁM

### Vážený zákazníku,

děkujeme, že jste se rozhodl pro výrobek značky TEIKO, který je zhotoven z akrylátového polymeru špičkové kvality.

Materiál má hladký a lesklý povrch v celé své struktuře a tím je zabráněno usazování nečistot.

Čištění provádějte 1 x týdně pouze tekutými prostředky pro čištění sanitárních výrobků. Nepoužívejte prostředky, které obsahují pevné částice. Pokud dojde k vytvoření usazenin např. vlivem vápenité vody, k jejich odstranění použijte ohřátý běžný 8 % ocet.

Vyvarujte se, aby povrch výrobku přišel do styku s koncentrovanými kyselinami, louhy, těkavými látkami. Taktéž barviva, koncentrované vonné esence do koupelí nesmí přijít do styku s akrylátem.

Pokud dojde při manipulaci nebo užívání k drobným povrchovým poškozením akrylátu (rýhy,škrábance), poškozená místa vybruste smirkovým papírem.

Následně jemným smirkovým papírem (zrnitost 800 a výše) odstraníte stopy po broušení. Vzniklé matné místo vyleštíte do původního lesku použitím leštidel a měkkého hadříku.

Doporučujeme užití leštidel na karosérie automobilů nebo na kovy. Lepšího účinku leštění dosáhnete pomocí textilního kotouče nasazeném na vrtačce.

Pokud dojde k hloubkovému poškození akrylátu (např. po pádu předmětu do vany), je nutno použít speciální akrylátový tmel. S opravou se můžete obrátit na nejbližší servisní středisko firmy Teiko (seznam je na záručním listě) nebo si tmel objednat ve výrobním závodě.

**Před každým zásahem do výrobku doporučujeme kontaktovat servisní středisko nebo výrobce.**

Při koupi výrobku si jej pečlivě překontrolujte!



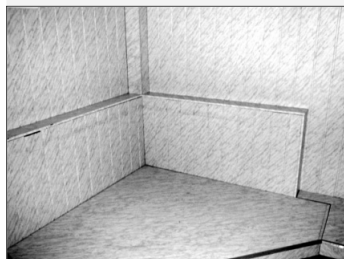
ver. 05/2005

Tento montážní návod stanoví přesný způsob montáže plastových krycích panelů k vanám společnosti TEiKO. Je platný pro všechny typy obdélníkových i rohových van .

**Nikdy neprovádějte instalaci vany způsobem pevného zazdění tj. lepení obkladů až po instalaci vany do připraveného prostoru, v tomto případě nebude možné instalovat krycí panel k vaně.**

## 1.

Podlahy musí být opatřené dlažbou nebo vybetonované s připraveným odpadem a přívodem vody. Obklad proveďte min. 10 cm pod úroveň vany. Zajistěte pravoúhlost stěn.



Prostor na obrázku slouží jako ilustrační pro další ukázkou montáže nožiček a krycích panelů k vanám rohovým a obdélníkovým.

Před instalací proveďte důkladnou kontrolu krycího panelu i vany.

## 2.

Před vlastní montáží krycího panelu musí být vana opatřena plastovými mosty a je nutno nastavit správnou výšku plastových koncovek dle výšky použitého krycího panelu. Nesnímejte kartonový obal.



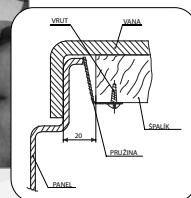
## 3.

Odkryjte kartonový obal .

Vana je takto připravena k montáži přítlačných pružin.

**4.** Přítlačné pružiny rozměřte tak aby okraj přítlačné pružiny byl 4 mm od vnějšího okraje vany.

U obdélníkových van proveďte vlepení dřev. špalíků pomocí lepidla nebo PE Tmelu a to ve vzdálenosti 20 mm od vnitřního okraje vany viz. nákr.





5.

Pomocí vrtů 4x16 mm (součást montážní sady) proveďte uchycení všech přitlačných pružin.

6.

Takto připravenou vanu otočte, postavte na plastové koncovky a sejměte kartonový obal.

**KRYCÍ FOLII NESNÍMEJTE.**



7.

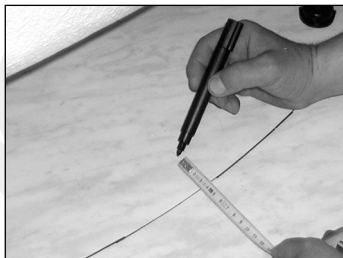
Před umístěním krycího panelu, musí být provedena konečná instalace vany do úchytných prvků.



U krycího panelu u vany JÁVA nejdříve instalujte opěrnou ožičku do místa zalaminované matice M 12 - viz. detail

8.

K dokonalejšímu uchycení panelu můžete umístit přitlačné pružiny ještě k podlaze. Proveďte obrys spodní části krycího panelu.

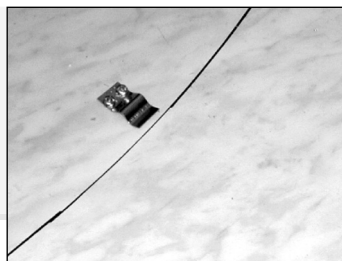


9.

Rozměřte vzdálenost pro spodní přitlačné pružiny, okraj pružiny musí být 4mm od obrysu panelu.

# 10.

Spodní přitlačné pružiny přišroubujte vruty 4 x 40 mm do připravených hmoždinek s průměrem 8 mm.

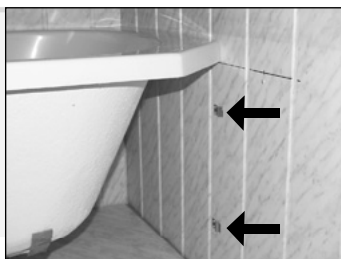


# 11.

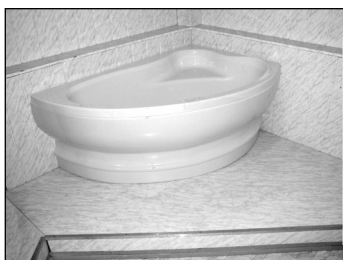
Spodní přitlačné pružiny rozmístěte rovnoměrně po obvodu u vany

# 12.

U vany Panama můžete umístit také dvě přitlačné pružiny i na boční zdi k dokonalejšímu uchycení panelu



- vzdálenost od podlahy 200 a 400 mm
- vzdálenost od rohu místnosti 570 mm - viz foto



# 13.

Provedte konečnou montáž krycích panelů, zasuňte krycí panel do přitlačných pružin na špalicích vany a na podlaze. U větších rohových van doporučujeme umístění na okrajích panelu svislé krycí lišty.

# 14.

K běžným obdelníkovým vanám se vyrábějí panely o rozměrech 1700 x 530 (580) mm. Pokud máte vanu menšího rozměru, je nutno panel seříznout (v případě že je použit boční i čelní panel ořez se provádí ze strany od zdi).

V místě seříznutí panelu doporučujeme vystužení lištou, aby nedocházelo k průhybu tohoto okraje.

